

# Tomate



**Famille :** Solanacées  
**Nom latin :** Solanum lycopersicum  
**Port du plant :** Déterminé

Les grosses tomates orange et sans acidité de cette sélection sont juteuses et savoureuses. Un choix intéressant qui présente une bonne résistance aux maladies. Port déterminé.

## Jardinons

### Semis

Germination :	Demande une expérience utile
Profondeur :	5 mm
Température :	26° - 30° C
Temps de germination :	7 - 10 jours
Type de semis :	Semis à l'intérieur
Technique de semis :	En poquet

### Culture

Culture :	Facile
Température de culture :	21° - 30° C
Transplantation :	Facile
Distance entre les plants :	45 cm
Distance entre les rangs :	90 cm
Temps de maturation :	70 jours
Luminosité :	Plante de soleil

## Suite

### Permaculture

Zone de rusticité :	3B
Luminosité :	Plante de Soleil
pH du sol :	pH peu acide
Texture du sol :	Sol meuble (limoneux)
Humidité du sol :	Sol frais et bien drainé
Fertilité du sol :	Plante très exigeante en compost à dominance bactérienne

### Plante bon voisinage

Artichaut, basilic, bourrache, capucine, carotte, céleri, cresson, menthe, œillet d'Inde, panais, persil, poireau, radis, sauge, souci

### Plante mauvais voisinage

Ail, aubergine, bette, betterave, brocoli, chou, chou de Bruxelles, chou-fleur, concombre, courge, courgette, épinard, haricot, maïs, oignon, piment, poivron, pois, pomme de terre

### Conseil horticole

**Culture :** Toujours garder le sol humide, sans trop arroser. Un sol fertile et bien drainé convient parfaitement. Un endroit chaud et ensoleillé favorise son développement.

**Récolte :** Récolter immédiatement lorsque les fruits sont mûrs, pour éviter le fendillement.